



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
18 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
1210

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. ΤΠ 7827

(1)

Αναθεώρηση του ρυμοτομικού σχεδίου περιοχής Ευαγγελικών Ν. Ζωής του Δήμου Κατερίνης, Ν. Πιερίας.
Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΠΙΕΡΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 183/86 (ΦΕΚ 70Α/5.6.86) έγκρισης τροποποιήσεων και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης από τους Νομάρχες.

2) Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος της 17.7.23 (ΦΕΚ 228Α/16.8.23) περί σχεδίων πόλεων κωμών και συνοικισμών του κράτους και οικοδομής αυτών.

3) Τα διατάγματα ΓΟΚ/29 1.11.35 (ΦΕΚ 42Α/12.11.35), 8/73 (ΦΕΚ 124Α/9.6.73), 20.10.76 (ΦΕΚ 19Α/29.1.77), 4.1.79 (ΦΕΚ 93Α/4.2.79), 2535/53 (ΦΕΚ 225Α/27.8.53), 25.8.69 (ΦΕΚ 164Α/69), 3.4.70 (ΦΕΚ 72Δ/1970) 26.1.79 (ΦΕΚ 105Δ), 8.2.80 (ΦΕΚ 131Δ/80) 1577/85 (ΓΟΚ/85) ΤΠ 6115/11.9.87 απόφαση Νομάρχης, με τα οποία εγκρίθηκε η ρυμοτομία και οι όροι δόμησης στις υπό αναθεώρηση περιοχές της πόλης Κατερίνης.

4) Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 (ΦΕΚ 33Α) όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το Ν. 1512/85 (ΦΕΚ 4Α/11.1.85).

5) Το Ν. 1577/85 (ΦΕΚ 210Α) «γενικός οικοδομικός κανονισμός».

6) Τις με αριθμ. 183/87, 209/87, 210/87, 228/87, 229/87, γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Κατερίνης.

7) Το από 19.10.87 πρακτικό (θέμα 4ο) συνεδρίασης του συμβουλίου ΧΟΠ του νομού που αφορά την έγκριση της πολεοδομικής μελέτης της περιοχής Ευαγγελικών - Ν. Ζωής του δήμου Κατερίνης, αποφασίζουμε:

Εγκρίνεται: 1) Η αναθεώρηση τμήματος του ρυμοτομικού σχεδίου εντός της ενότητας Ευαγγελικών- Ν. Ζωής του Δήμου Κατερίνης με τον καθορισμό οικοδομήσιμων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, μικτής χρήσης (δηλαδή επιτρέπεται η διέλευση οχημάτων για την εξυπηρέτηση των ιδιοκτησιών που έχουν πρόσωπο σ' αυτούς).

Κοινόχρηστων χώρων, όπως οι παραπάνω ρυθμίσεις φαίνονται στα (5) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα με κλ. 1:1000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο του ΤΠ και ΠΕ του νομού και πρόεδρο του συμβουλίου ΧΟΠ, και που συνοδεύουν την παρούσα απόφαση.

2) Ο πολεοδομικός κανονισμός και καθορίζονται όροι και περιορισμοί δόμησης στην περιοχή της οποίας αναθεωρείται το σχέδιο.

3) Στους οικοδομήσιμους χώρους που χαρακτηρίζονται στα διαγράμματα με το στοιχείο ΟΤ επιτρέπεται η ανέγερση κτιρίων για χρήση αμιγούς κατοικίας όπως προσδιορίζεται με το άρθρο 4 του Π. Δ/τος 8/80 όπως αυτό τροποποιήθηκε με το Π. Δ/γμα 23.2.87 (ΦΕΚ 166Δ/6.3.87) και επί πλέον αγροτικές αποθήκες. Στους οικοδομήσιμους χώρους που χαρακτηρίζονται με το στοιχείο ΟΤΑ επιτρέπονται χρήσεις γενικής κατοικίας όπως προσδιορίζονται με το Π. Δ/γμα 23.2.87 (ΦΕΚ 166Δ/6.3.87) επί πλέον αγροτικές αποθήκες. Απαγορεύονται τα πρατήρια βενζίνης.

Στους οικοδομικούς χώρους που χαρακτηρίζονται με το στοιχείο Β των παραπάνω ΟΤΑ επιτρέπονται και πρατήρια βενζίνης.

Οι υφιστάμενες χρήσεις στις περιοχές των οποίων αναθεωρείται το σχέδιο διατηρούνται έστω και αν αντίκειται στις προηγούμενες παραγράφους. Εφαρμόζεται ο νόμος για τα γκαράζ.

4) Η ελάχιστη απόσταση των κτιρίων από τις ρυμοτομικές γραμμές ορίζεται

σε 4.000 μ. εκτός αν στα διαγράμματα ορίζεται διαφορετικά.

5) Επιτρέπονται στους ΚΧ ανάλογα με τις ανάγκες των κατοίκων της πολεοδομικής ενότητας και των γειτονιών παιδικές γωνιές, παιδικές χαρές, πράσινο, πλατείες, όπως φαίνεται στο ρυμοτομικό σχέδιο.

6) Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και διαστάσεων καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης καθορίζονται ως εξής:

Τομέας Β περιλαμβάνει την περιοχή του εγκεκριμένου σχεδίου όπου είχαμε ΣΔ2.

ΣΔ2, κάλυψη 70% ύψος 15,50 μ.

Αρτιότητα 10-200 κατά κανόνα και παρέκκλιση 10-150 για οικοπέδα που προϋφίστανται του ΓΟΚ/85.

Τομέας Γ περιλαμβάνει την περιοχή του εγκεκριμένου σχεδίου όπου είχαμε ΣΔ 1,2.

ΣΔ 1,2 κάλυψη 60% ύψος 13μ.

Αρτιότητα 15-400 κατά κανόνα.

Κατά παρέκκλιση της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα προϋφιστάμενα του ΓΟΚ/85 με διαστάσεις ελάχιστο πρόσωπο: 8.

Ελάχιστο εμβαδού: 200μ².

Τομέας Κα εγκεκριμένο σχέδιο με ΣΔ 0,8.

ΣΔ 0,8 κάλυψη 60% ύψος 11,00μ.

Αρτιότητα:

Ελάχιστο πρόσωπο: δεκαπέντε (15) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: 400 τ.μ.

Κατά παρέκκλιση θεωρούνται άρτια, οικοδομήσιμα τα δημιουργημένα μέχρι τον ΓΟΚ/85.

Ελάχιστο πρόσωπο: δώδεκα (12) μ.

Ελάχιστο εμβαδόν: διακόσια (200) μ².

γ) Τα οικοπέδα που παραχωρήθηκαν από το δημόσιο μέχρι την δημοσίευση του παρόντος θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα όπως παραχωρήθηκαν.

δ) Θα είναι άρτια και οικοδομήσιμα τα οικοπέδα όπως προκύπτουν από την ρυμοτομία αρκεί να εγγράφεται μέσα σ' αυτά κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια 50 τ.μ. και ελάχιστες διαστάσεις 5.00 μ.

ε) Ισχύει το άρθρο 25 του Ν. 1337/83. Η παράγραφος αυτή ισχύει και για την ενότητα Βατάν - Μυλαύλακα.

ζ) Σε περίπτωση κατασκευής στέγης το ύψος ορίζεται 1,80 μ. πάνω από την πλάκα επικάλυψης και με κλίση μέχρι 35%.

η) Για τα χαμηλά κτίρια ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 1577/85 (ΓΟΚ/85).

4) Οι όροι και περιορισμοί δόμησης των κοινωφελών χώρων που καθορίζονται στην περιοχή είναι οι ίδιοι που ισχύουν για τους τομείς των Ο.Τ. στους οποίους ανήκουν.

5) Συμπληρώνουμε την ΤΠ 6115/11.9.87 απόφαση Νομάρχης Πιερίας και συγκεκριμένα το άρθρο 5 παραγ. 1 της ενότητας Σταδίου ως εξής: Θα θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα κατά παρέκκλιση τα οικοπέδα τα δημιουργημένα μέχρι τον ΓΟΚ/85 με διαστάσεις: ελάχιστο πρόσωπο: δώδεκα (12), ελάχιστο εμβαδόν: διακόσια (200) τ.μ.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

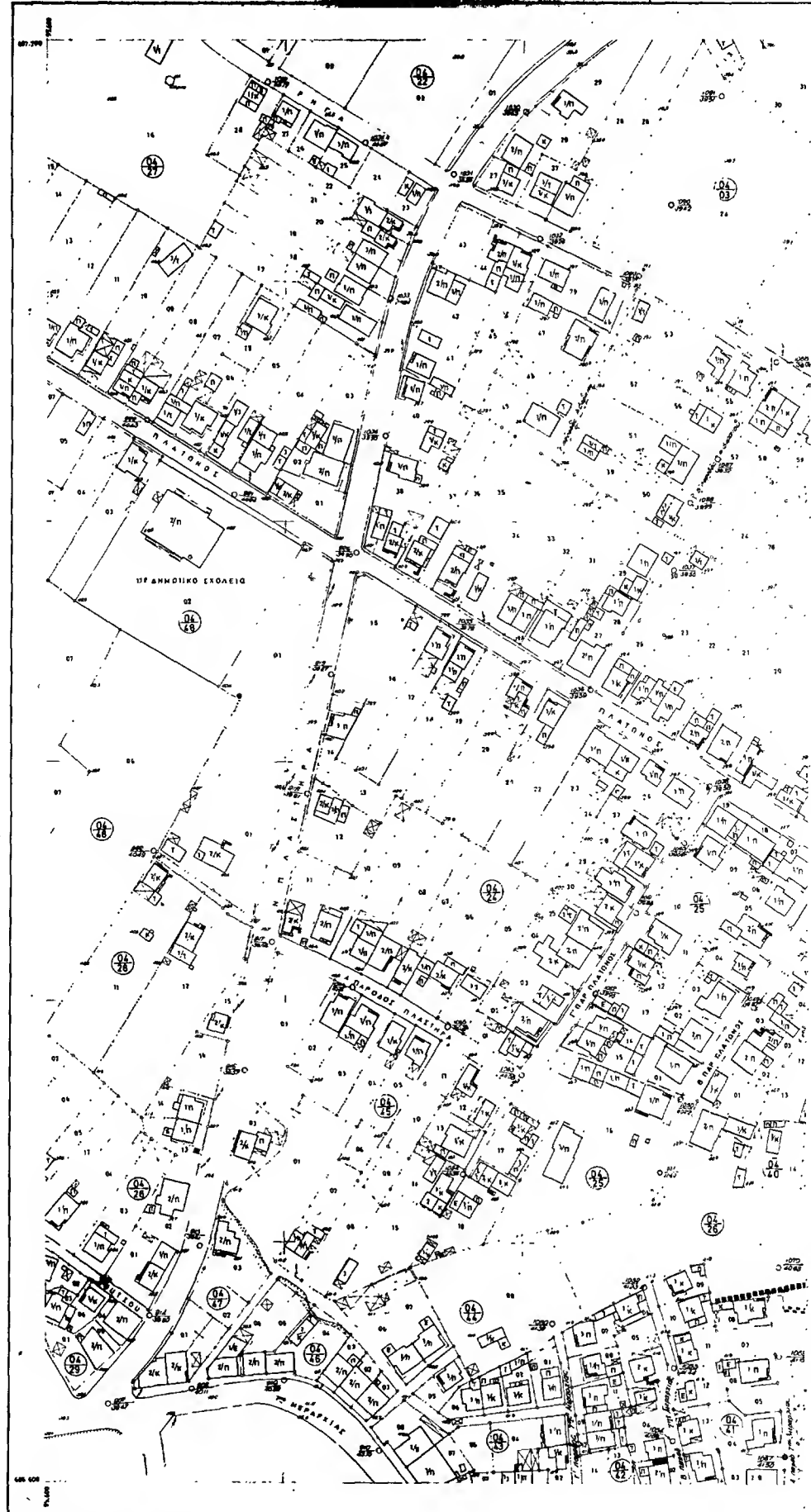
Κατερίνη, 19 Νοεμβρίου 1987

Ο Νομάρχης
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ

- ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΙΕΡΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ DATUM

Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 30

Κεντρικός μεσημβρινός $\lambda = 0^\circ$ απ' Αθήνα

Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος

είναι της προβολής MATT του κέντρου φαλλού

μέ $\phi = 40^\circ 15'$ και $\lambda = 1^\circ 15'$ απ' Αθήνα

Κλίμακα 1:1000



Е П. А
82.84

УПОРЕДНА

[illegible]

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿՐԹԱԳՐԱԴԱՐԱՆԻ ԿԵՆՏՐԱԼ ԿԱՆՈՒՆ

$$\text{Reff}_{\text{eff}} = \frac{1}{2} \left(\frac{1}{\text{Reff}_1} + \frac{1}{\text{Reff}_2} \right)$$

Abstract: The purpose of this study was to determine the effect of a 12-week training program on the physical fitness and health of middle-aged men. The study was conducted in a community center in a large city. The participants were 40 men aged 45-60 years, who were divided into two groups: a control group and an experimental group. The experimental group participated in a 12-week training program consisting of aerobic and strength exercises. The control group did not participate in any training program. The physical fitness and health of the participants were measured at the beginning and at the end of the 12-week period. The results showed that the experimental group had significantly higher levels of physical fitness and health than the control group at the end of the 12-week period. The findings suggest that a 12-week training program can improve the physical fitness and health of middle-aged men.

Συνεδριάζει το από 19.10 87 ηρανεύμα
του εχόν Ν. Νικησιαν

2xc



Συμβαίνει την 7827 / 19.11.87
αποφασί νομοσχέδιο

o volutus

A Boreia

SYNOPSIS OF COMMENTS

II	III	IV
2	1.2	0.8

ΛΟΓΟΤΕΧΝΗ ΠΡΟΣ ΔΟΚΙΜΗΤΗ

1001	В	Г	Ка	Кб
1002				
1003	70	80	80	60
1004	10-200	18-400	15-400	15-200
1005	10-180	2-200	10-85	2-200
1006	5			

ΠΟΛΥΩΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. ΕΛΛΗΝ. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΦΥΛΟΛΗΨΙΑΣ
1974

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

			8.03	10.03	11.03
	7.02	0.02	9.02	10.02	11.02
6.01	7.01	8.01	9.01	10.01	11.01
5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00

ΦΙΛΗΠΠΟΚΟΠΟΥΛΟΣ

1111 1111, 9

1. **Содержание:**

परमेश्वरः ८

οφθαλμοί 11

Ε. ΜΑΡΟΥΛΑΚΟΥ

ВВЕДЕНИЕ

ΘΑΝΑΤΟΠΛΑΟΣ γ

κρίσεως σου. Ας

... ..

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ - ΔΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

SYNCHRONIKO INDEXIO

ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΟΝ

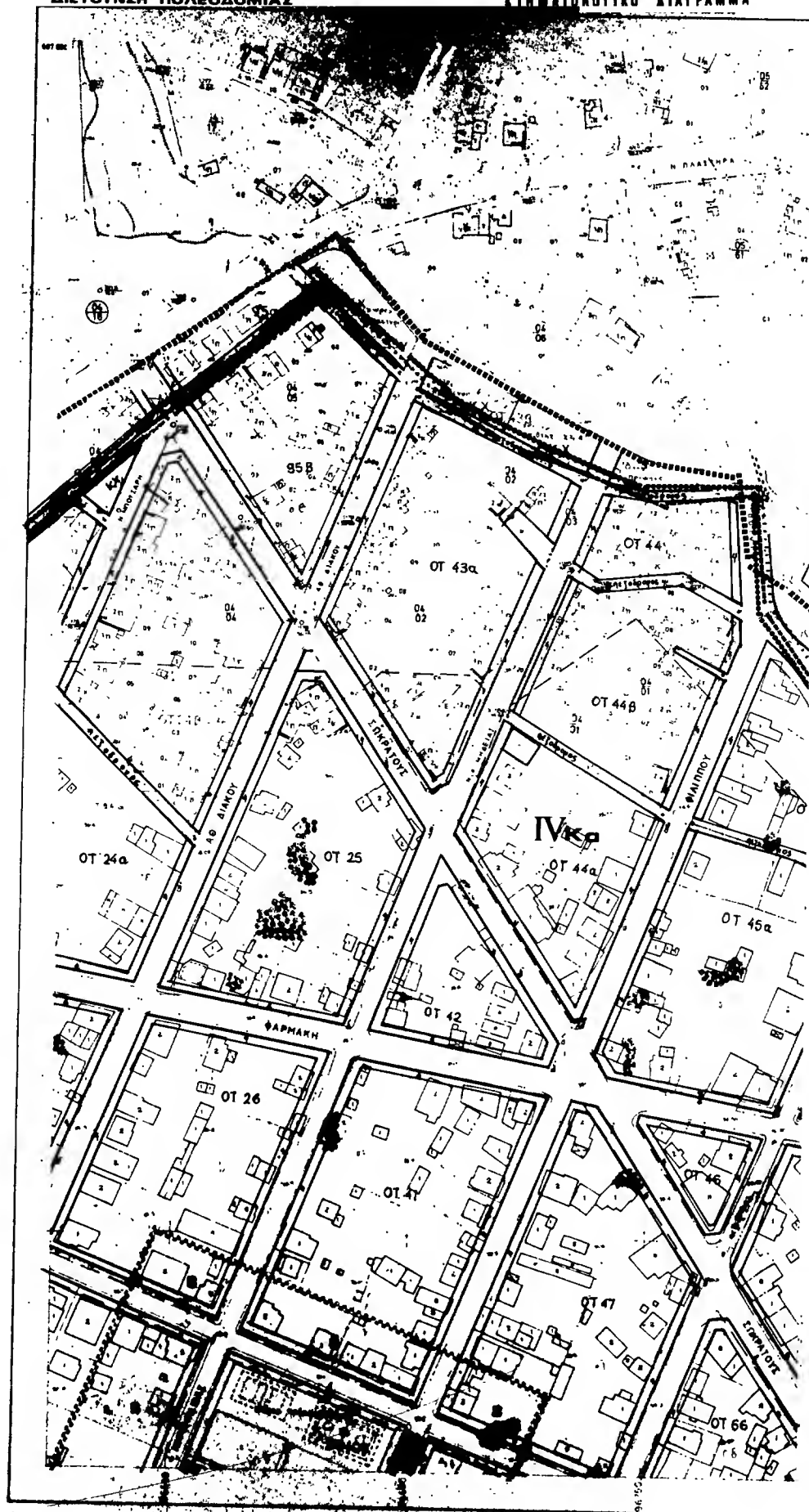
1998

ΝΟΜΟΣ	11	ΠΙΣΤΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ	001	ΚΑΤΕΓΟΡΙΑ
Μεσοδοξος συνταξιουχος		ΚΑΤΕΓΟΡΙΑ
Θωτοληθιο		ΚΑΤΕΓΟΡΙΑ
Κρατος συνταξιουχος		ΚΑΤΕΓΟΡΙΑ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΙΕΡΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΚΑΙ ΠΙΣΤΑ 1:1000

Κ.Δ. 11.58
1/1002**Υ.Χ.Ο.Π****Ε.Π.Α
82-84****ΥΠΟΜΝΗΜΑ**Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γενικής
City Planning Unit-Neighborhood BoundaryΟριο Κέντρου Περιοχής
Central Area BoundaryΟριο Συγκοινωνικού Σιδηροδρόμου
Railway Line BoundaryΟριο Πανομορφικής Περιοχής
Demarcated Built-up Area BoundaryΡυμοτομική Γραμμή (πρόσθια)
Street Line (front)Οικοδομική Γραμμή (πίσθια)
Building Line (back)Στάδι
ArcadeΑδιάσπαστος Χώρος (σε κοινή χρήση)
Private Open Space (in common use)Καταργημένη Ρυμοτομική ή Οικοδομική Γραμμή
Abolished Street or Building LineΑμιγής Κατοικία
ResidentialΑΒΓ Γενική Κατοικία
Mixed ResidentialΑΒΓ Λιανικό Εμπόριο Εξυπηρέτησης Ανοικτή
Retail Trade Services (Retail)Τ Τουρισμός
TourismΕξωτερικό Περιφερειακό
Outer area Light ManufactureΧΧ Χονδρεμπόριο Περιφερειακό
Outer area WholesaleΒΒ Βιομηχανία
IndustryΕλεύθερος Χώρος, Κανονοχώρατος
Public Open SpaceΟριο Περιοχής Απολύτης
Boundary of Area Reserved for Re-DevelopmentΠροτεινόμενο για Καρφή Προστασίας ή Διατηρητέο Κτίριο
Proposed for Building Preservation or Historic BuildingΒαθμός Προστασίας
Degree of ProtectionΑπολυτή Προστασία
Absolute ProtectionΠροστασία Κι Αλφειάς
Protection of KifissosΠροστασία Ορίων
Protection of LimitsΚαταργημένη Ρυμοτομική
Abolished StreetΟριο Τίτλων Συναρτησίου Διαμερισμού 12 & 1
Boundary of Titles of Subdivision 12 & 1Τίτλος Συντελεστών Διαμερισμού
Title of Subdivision CoefficientsΟριο Τίτλων Διαμερισμού
Boundary of Subdivision TitlesΟριο Τίτλων Εδαφικών Περιγραφικών Διαμερισμού
Boundary of Subdivision Titles of Land DescriptionsΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of SubdivisionΤίτλος Διαμερισμού
Title of Subdivision**ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ**

ΤΟΜΕΙΣ	II	III	IV
1A	2	1.2	0.8

ΛΟΓΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	Β	Γ	Κα	Κβ
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ				
ΣΥΣΤΗΜΑ				
Π.Κ. %	70	80	90	60
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10-200	15-400	1-400	15-400
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ	10-180	12-200	12-200	12-200
Μ.Τ. (m)	12	12	12	12
Αρ. Ορόφων				

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 100000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΑΣ

1979

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ

			8.03	10.03	11.03
	7.02	8.02	9.02	10.02	11.02
	8.01	7.01	8.01	9.01	10.01
	7.00	8.00	9.00		

Φιλιπποκεφαλάς Β

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

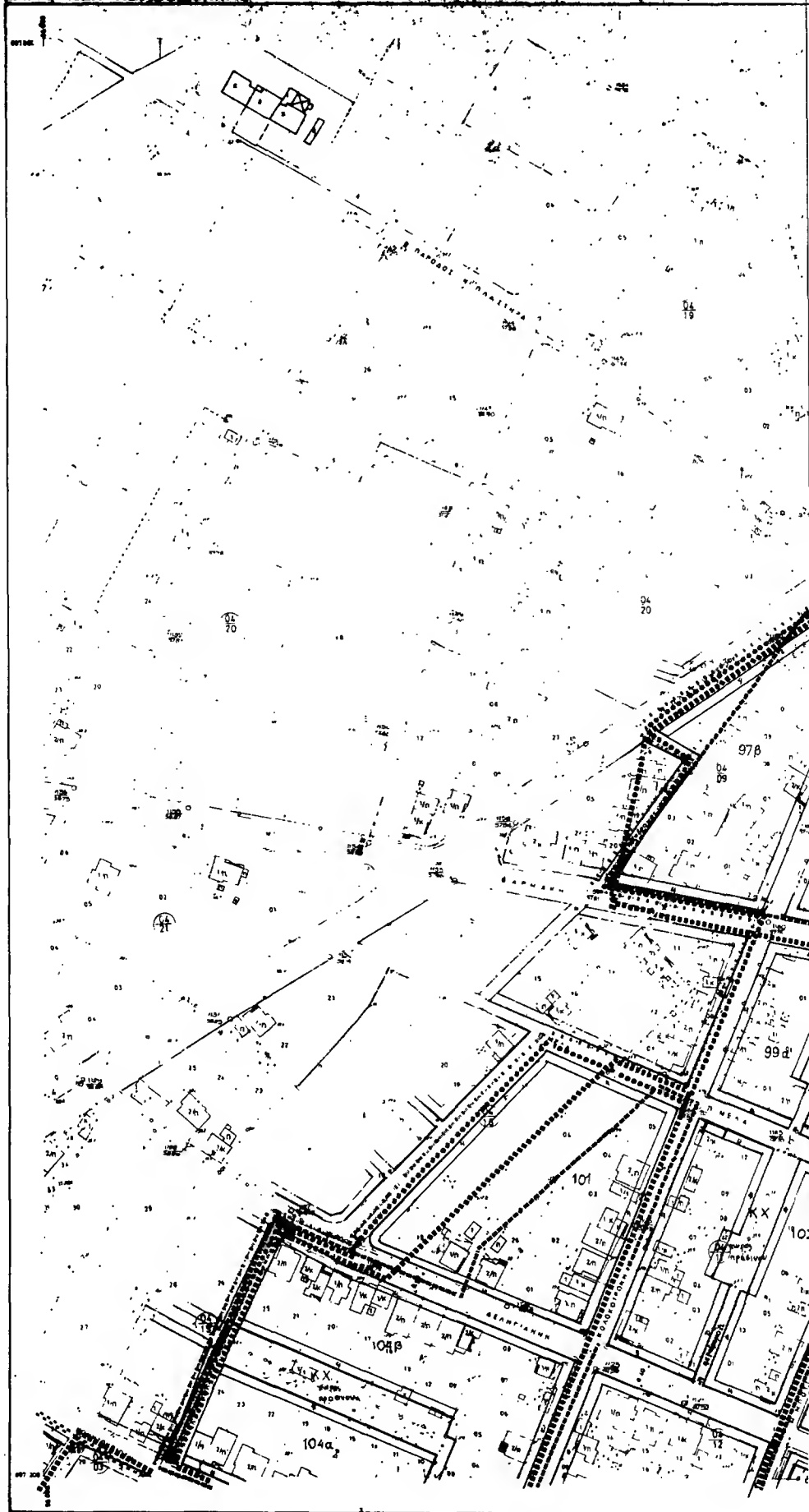
Φ.Χ. 100000

Μ.Τ. 12

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ**ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ****ΚΑΤΕΡΗΜΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ**

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΙΕΡΙΑΣ
ΔΕΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

ΣΥΜΒΟΛΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Βάση DATUM

Εγκρίση Περιφερειακής αρχής 30

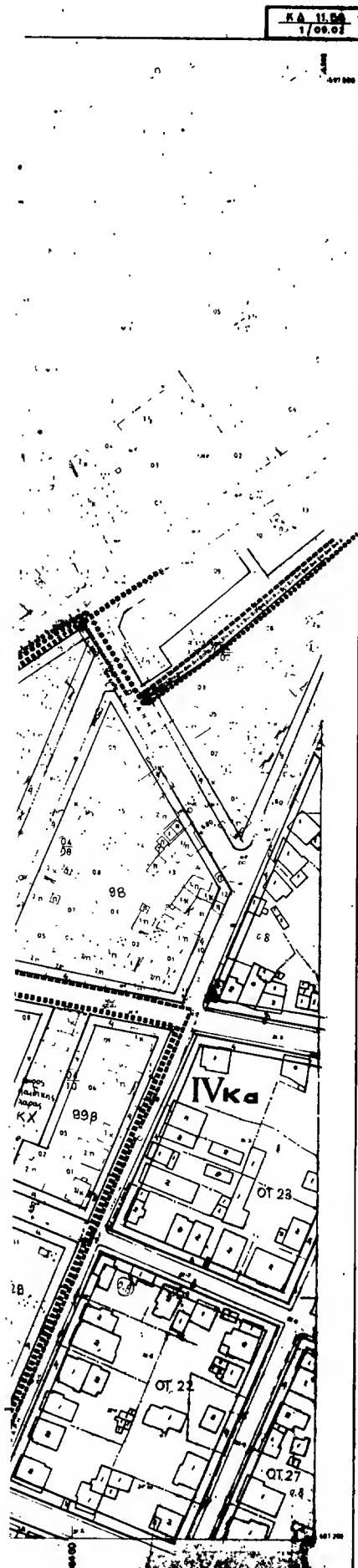
Ποσοστό μεταβολής Δ = 0% επί Αξίας

Ο παρατηρητής τετραγωνισμός του διαγράμματος

και της προέλευσης ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου

με φ. 40° 15' επί Δ. - 15° 15' επί Αξίας

Κλίμακα 1:1000



Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α
82-84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Όριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γειτονιάς
City Planning Unit Neighborhood Boundary
- Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary
- Όριο Πυκνοδομημένης Περιοχής
Densely Built up Area Boundary
- Ρυμοτομική Γραμμή (πρόστω) /
Street Line (prostop)
- Οριοδομική Γραμμή (κόστω) /
Building Line (costo)
- Στόα /
Arcade
- Ανώγειτος Χώρος (for common use) /
Private Open Space (for common use)
- Χορηγούμενη Ρυμοτομία ή Οριοδομική Γραμμή /
Abolished Street or Building Line
- Αυτοκίνητο /
Residential
- Γενική Κατοικία /
Mixed Residential
- Λιανικό Εμπόριο (Εμπροσθεν, Ανοικτή) /
Retail Trade Services (Residential)
- Τουρισμός /
Tourism
- Βιοτεχνικό Περιφερειακό /
Outer area Light Manufacture (ind)
- Συνδυαστικό Περιφερειακό /
Outer area White-collar
- Βιομηχανία /
Industry
- Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος /
Public Open Space
- Όριο Περιοχής Αναπόδοσης /
Boundary of Area Proposed to Be Returned
- Προτεινόμενο για Κληροιά Παροδομικού ή Διατηρητικού Κτιστού /
Intend to be Requested Preservation Building Program to Be Listed
- Βαθμιαία Προστασία /
Degree of Protection
- Απολυτή Προστασία /
Absolute Protection
- Προστασία Κτιστού /
Protection of Building
- Προστασία Οδών /
Protection of Streets
- Κτισμένο Συνοριακό /
Built-up Boundary
- Όριο Τμήτα Συναρμολογίας Δομής (2 Δ) /
Street - Block Boundary (2 Blocks)
- Τμήτα Συναρμολογίας Δομής /
Block Boundary
- Όριο Τμήτα Αποδομής - Όρων Δομής /
Block Boundary - Outer Boundary
- Όριο Τμήτα Εξωτερικών Περικυκλίων Δομής /
Outer Boundary of Block - Outer Boundary
- Όριο Τμήτα Αποδομής - Όρων Δομής /
Block Boundary - Outer Boundary

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	II	III	IV
1A	2	1.2	0.8

ΔΟΜΗ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	B	Γ	Κα	Κβ
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ				
ΣΥΣΤΗΜΑ				
Π.Κ. %	7	80	0	
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10-200	15-400	1-400	
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ	10-150			
Μ.Υ.Ι.				
Αρ. Ορόων				

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:10000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ 1979

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

			8.03	10.03	11.03
	7.02	8.02	9.02	10.02	11.02
6.01	7.01	8.01	9.01	10.01	11.01
7.00	8.00	9.00			

ΦΙΛΙΠΠΟΚΑΠΟΥΛΟΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΡΟΣΒΟΛΟΙ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

2.1

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:11000

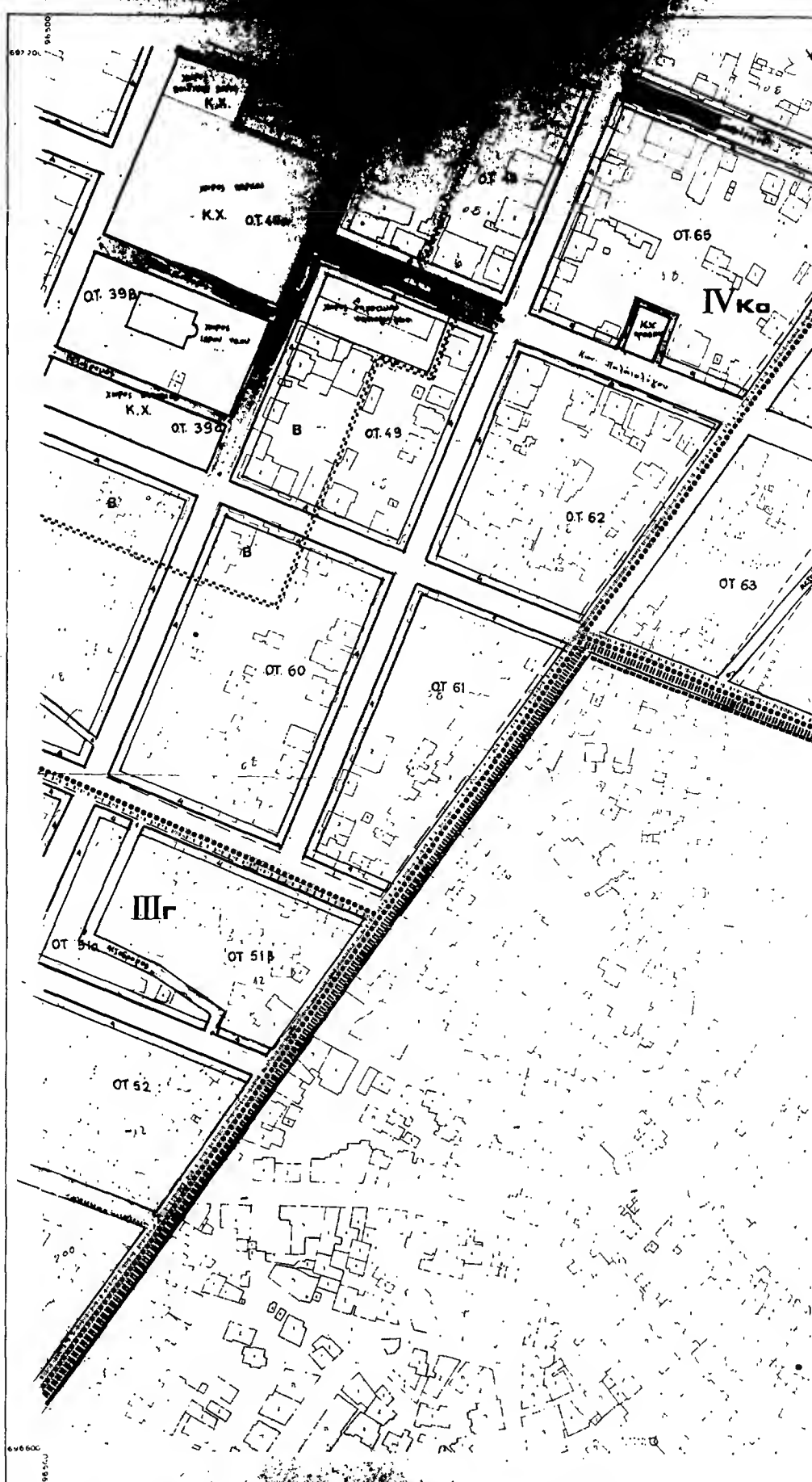
ΚΑΤΕΡΙΝΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΩΝ

ΜΑΙΟΣ 1984

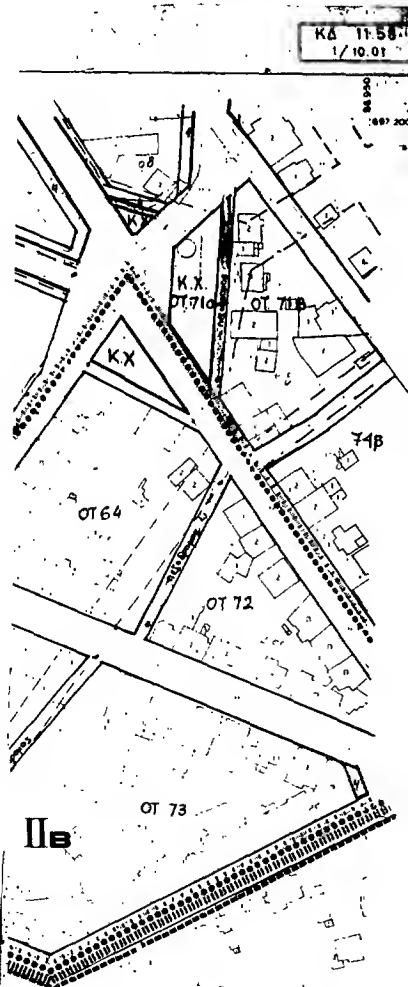
ΝΟΜΟΣ ΠΙΕΡΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ	ΠΙΕΡΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ	ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ
Μετρώμενος συντάξας	Ε.Π.
Φωτογράφις	Ε.Π.
Χρονος συντάξας	Ε.Π.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΕΩΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ



НАИМАКА 11000



ΥΠΟΜΕΤΡΩΣΗ

Όριο Περιοχολογικής Έντασης - Περιφερειακή
City Planning Unit Neighborhood Boundary

Όριο Εμπνευστικής Περιοχής
Central Area Boundary

Όριο Πυκνωμένης Θεωρητικής
Densely Built-up Area Boundary

Ρυμοτομική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green)

Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red)

Στόβα
Arcade

Ανάλυτος Χώρος (σε κοινή χρήση)
Private Open Space (in common use)

Καταργούμενη Ρυμοτομική ή Οικοδομική Γραμμή
Abolished Street or Building Line

Αιχμή Κατοικίας
Residential

Γενική Κατοικία
Mixed Residential

Αιχμή Εμπορίου, Εξυπηρέτησης, Αναψυχής
Retail Trade Services Recreation

Τουρισμός
Tourism

Βιοτεχνία Περιφέρειας
Outer area Light Manufacturing

Χονδρεμπόριο Περιφέρειας
Outer area Wholesale

Βιομηχανία
Industry

Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open Space

Όριο Περιοχής Ανοδόχησης
Boundary of Area Proposed to be Rebuilt

Προτεινόμενο για Κληροί Παραδοσιακό ή Διατηρητικό Κτίριο
Traditional or Requiring Preservation Building Proposed to be Listed

Βαθμίδα Προστασίας
Degree of Protection

Απόλυτη Προστασία
Absolute Protection

Προστασία Κελυφούς
Shell Protection

Προστασία Οργάνων
Facilities of Buildings proposed to be protected

Καταρτίες Συνόδεως
A. ...

Όριο Τυπής Συντελεστής Δομικής (Σ.Δ.)
Maximum or Other Area Ratio Ratio Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type Area Ratio Boundary

Όριο Τυπής Είδους Περιβαλλοντικής Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Όριο Τυπής Λογής - Όριο Δομικής
Type of Building Regulation District Boundary

Ε.Π.Α
8284

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	II	III	IV
1.4	2	1.2	0.8

ΛΟΓΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	Β	Γ	Κα
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ			
ΣΥΣΤΗΜΑ			
Π.Κ. %	70	80	90
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10-200	15-400	15-400
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ	10-150	12-200	12-200
Μ.Υ. (m)	150	15	15
Α.Ο. (m)			

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Π.Χ. 1:100000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΕΡΓΟΛΗΨΙΑΣ
1979

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

			803	1003	1103
	7.02	9.02	9.02	10.02	11.02
	6.01	7.01	8.01	9.01	11.01
	7.00	8.00	9.00		

ΦΙΛΙΠΠΟΚΟΠΟΥΛΟΣ Θ.

ΑΝΤ. ΚΑΛΟΔΕΜΟΥ

ΜΑΤΕΟΣ Φ.

ΔΙΟΜΑΝΤΙΔΟΥ Κ.

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

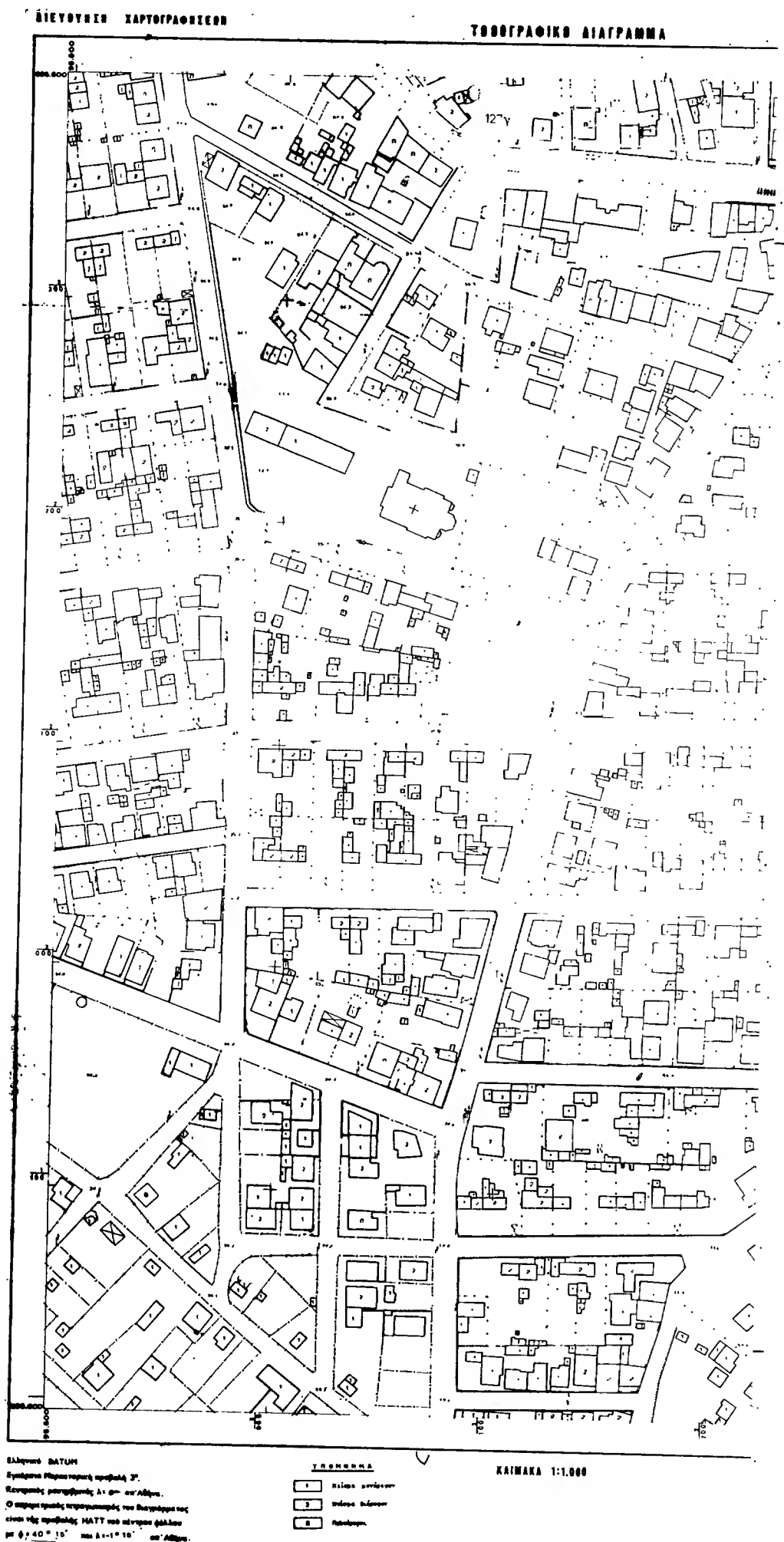
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ



ΚΑ 11.58
1/08 00

Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α
82-84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

----- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας (Γενικής)
City Planning Unit Neighborhood Boundary

----- Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary

----- Οριο Αραιοποιημένης Περιοχής
Densely Built up Area Boundary

----- Ρυμοτομική Γραμμή (πρασινή)
Street Line (green)

----- Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red)

----- Στρώμα
Access

----- Ακατοίκητος Χώρος (for κοινή χρήση)
Private Open Space (in common use)

----- Κατοχυρωμένη Ρυμοτομική ή Οικοδομική Γραμμή
Abolished Street or Building Line

----- Αγνή Χρήση
Residential

----- Γενική Χρήση
Mixed Residential

----- Λιανό Εμπόριο (Εμπιστευτική Ανάπτυξη)
Retail Trade Services Recreation

----- Τουρισμός
Tourism

----- Βιοτεχνία Περιφερειακή
Outer area Light Manufacture

----- Κονδυλισμός Περιφερειακή
Outer area Wholesale

----- Βιομηχανία
Industry

----- Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος
Public Open Space

----- Οριο Προτάσεων Αναστροφής
Boundary of Area Proposed to Be Reformed

Προστασία για Καθήλη Παραδοσιακή ή Διατηρητέο Κτίριο
Protection of Building Requiring Preservation or of Historic Building

Βαθμός Προστασίας
Degree of Protection

Απόλυτη Προστασία
Absolute Protection

Προστασία Κτιρίων
Protection of Buildings

Προστασία Οφών
Protection of Buildings proposed to be protected

Κτιριακά Συνορεύει
Adjacent Building

Οριο Τμήτη Συνέλευσης Διοικήσεως (Σ.Δ.)
Main of Unit Area Basic District Boundary

Τμήτη Συνέλευσης Διοικήσεως
Main of Unit Area Basic District Boundary

Οριο Τμήτη Διοικήσεως
Building Regulations District Boundary

Οριο Τμήτη Ελέγχου Περιβαλλοντικών Διατάξεων
Spec of Building Regulations District Boundary

Τμήτη Λειτουργίας
District Building Regulations District

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	II	III	IV
1.Α	2	1.2	0.8

ΔΟΜΗ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	Β	Γ	Κα	Κβ
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ				
ΣΥΣΤΗΜΑ				
Π.Κ. %	70	80	60	60
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10-200	15-400	15-400	15-400
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ	10-180	12-200	12-200	12-200
Μ.Υ. (m)	15.50	13	11	11
Α.Ε. ΟΡΟΦΩΝ				

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ.Υ. ΟΡΟΦΩΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ 1979

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ

			803	1003	1103
7.02	9.02	9.02	10.02	11.02	
6.01	7.01	8.01	9.01	10.01	11.01
7.00	8.00	9.00			

ΦΙΛΙΠΠΟΚΟΠΟΥΛΟΣ

μετρός Φ

διοργανισμός

παραδοσιακή

οικισμός

εργαστήριο

εργαστήριο

εργαστήριο

εργαστήριο

εργαστήριο

εργαστήριο

εργαστήριο

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

2.1

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΜΑΚΑ

1:1000

ΜΑ.Ι.Ο.Σ 1984

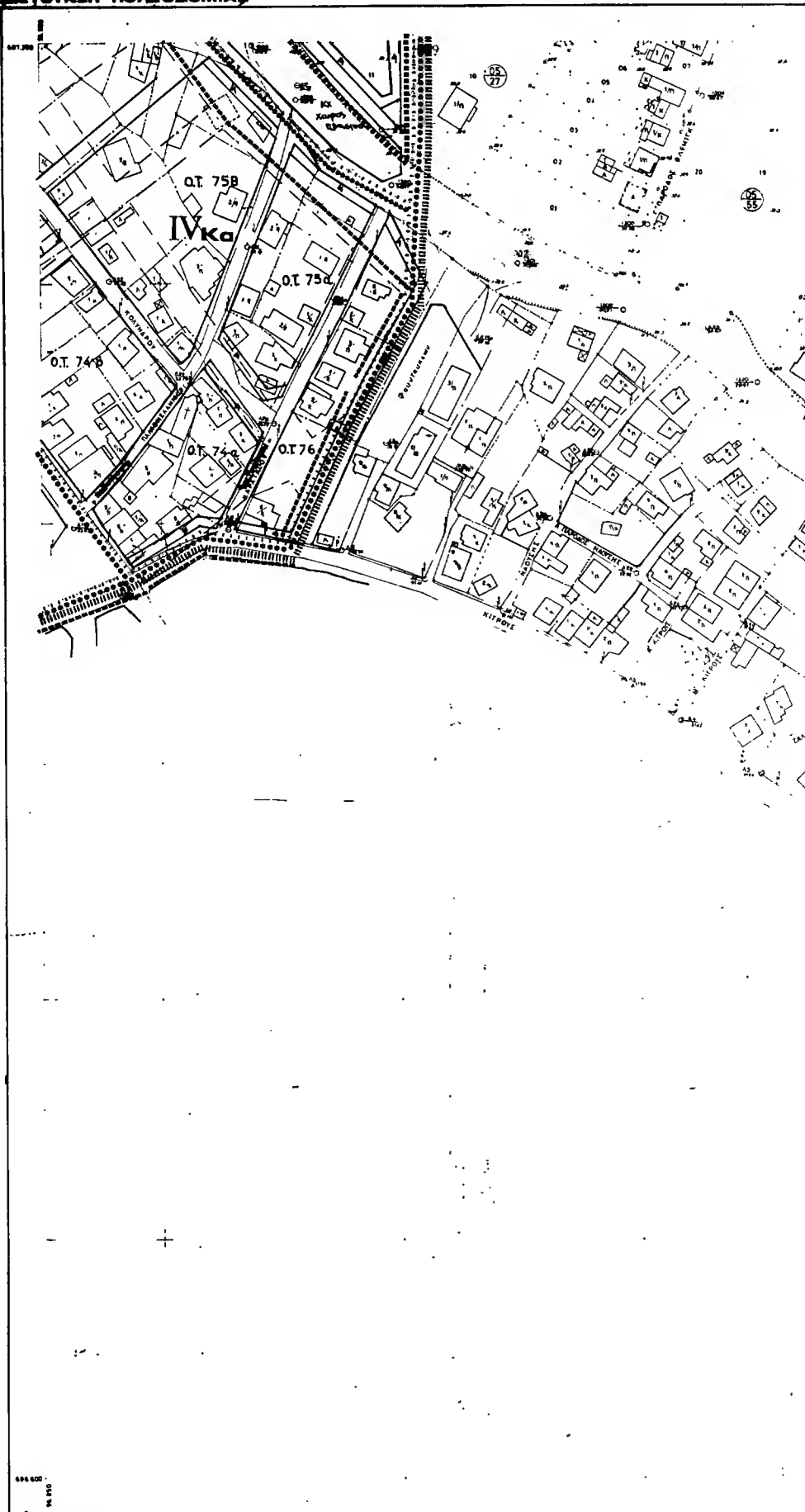
ΚΑΤΕΡΙΝΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΟΝ

ΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙΕΛΙΞ

ΝΟΜΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	19/10/82
Χρόνος συντάξεως	Ιουνίου-Ιουλίου 1983

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΙΕΡΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

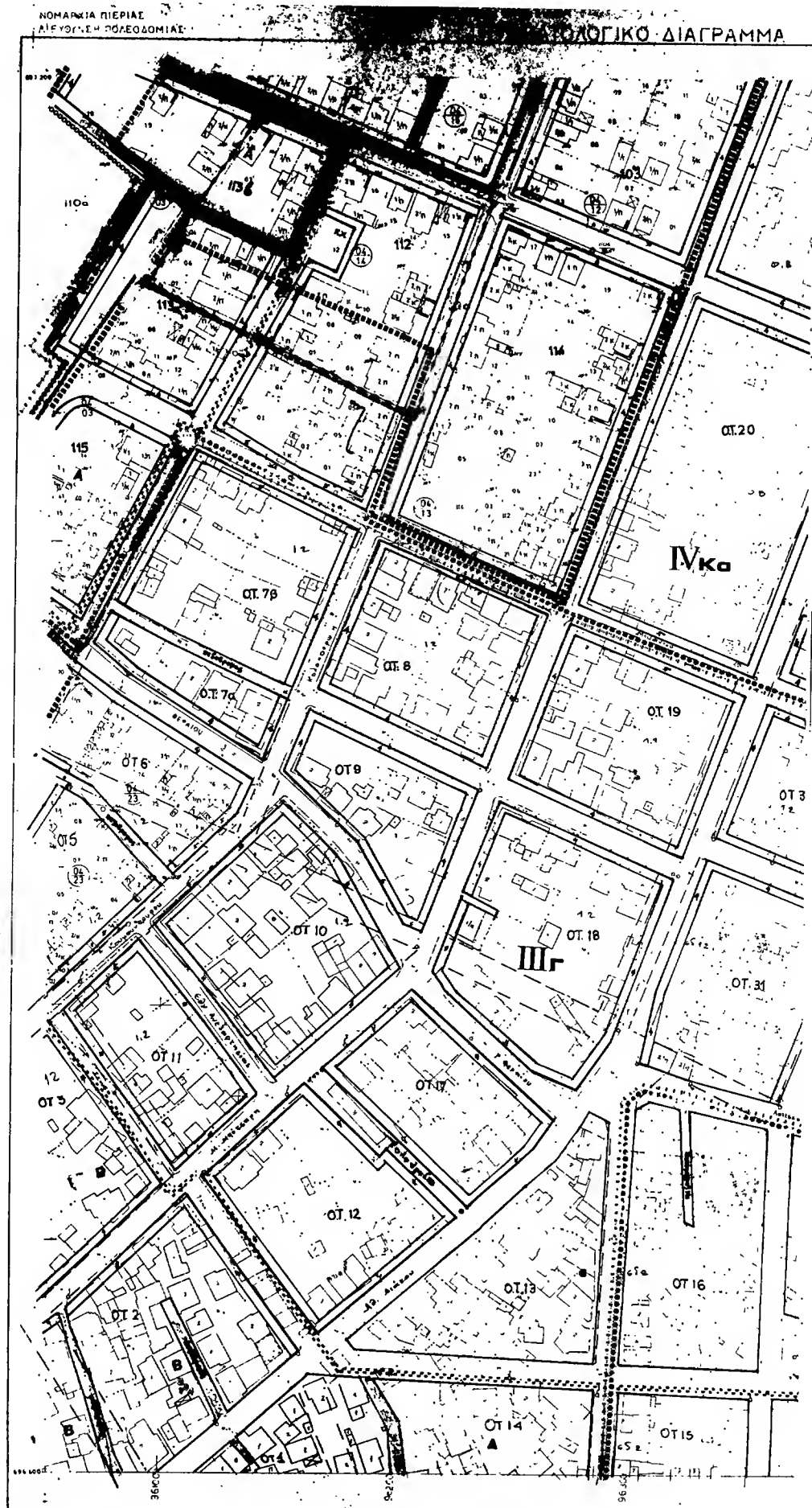
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



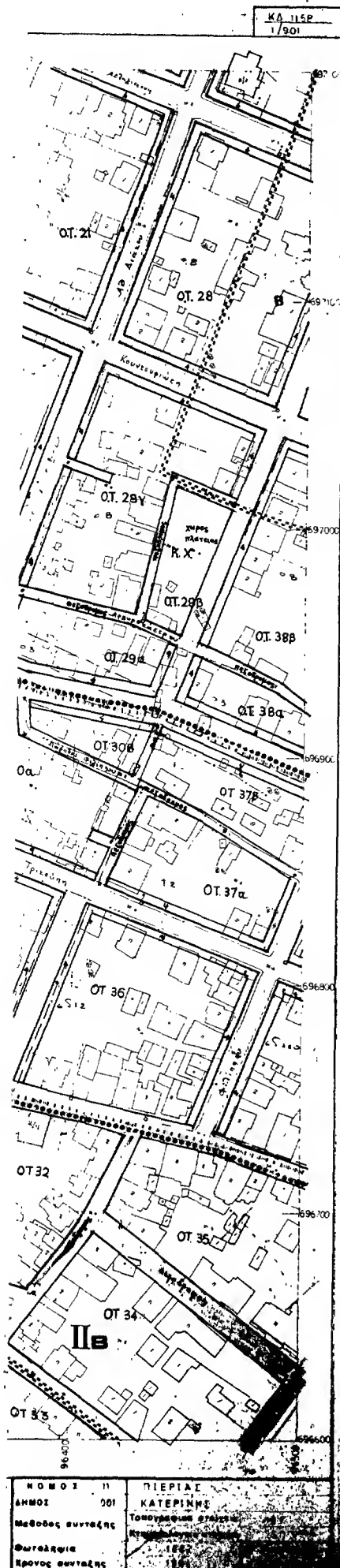
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ
Αθήνα

Κλίμακα 1:1000



Ελληνικό DATUM
 Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 30
 Κεντρικός μεσημβρινός $\lambda = 0^\circ$ απ' Αθήνα
 Ο περιμετρικός τετράγωνισμός του διαγράμματος
 είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου
 με $\phi = 40^\circ 15'$ και $\lambda = 1^\circ 15'$ απ' Αθήνα



Υ.Χ.Ο.Π

Ε.Π.Α 82-84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γαταινός
City Planning Unit-Neighborhood Boundary
- Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary
- Οριο Πυκνοδομημένης Περιοχής
Densely Built-up Area Boundary
- Ρυμοτομική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green)
- Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red)
- Στάδι
Avenue
- Αδιάσπαστος Χώρος (σε κοινή χρήση)
Private Open Space (in common use)
- Καταργούμενη Ρυμοτομική ή Οικοδομική Γραμμή
Abolished Street or Building Line
- Αμυγνή Κατοικία
Residential
- Γενική Κατοικία
Mixed Residential
- Λοιπός Εμπόριο, Εμπνευστικός Ανοχύριση
Retail Trade Services Recreation
- Τουρισμός
Tourism
- Βιοτεχνία Περιφέρειας
Outer area Light Manufacturing
- Χονδρεμπόριο Περιφέρειας
Outer area Wholesale
- Βιομηχανία
Industry
- Ελεύθερος Χώρος Κοινοχρήστου
Public Open Space
- Οριο Περιοχής Αναπόθεσης
Boundary of Area Proposed to Be Reclaimed

Προτεινόμενη για Κληροδότηση Παροδομική ή Διατηρητική Χρήση
Traditional or Requiring Preservation Building Proposed to Be Listed

Βαθμός Προστασίας
Degree of Protection

Απολυτή Προστασία
Absolute Protection

Προστασία Κεφαλαίου
Share Protection

Προστασία Όψεων
Façades of buildings proposed to be protected

Κτισμένο Συναγερμό
Accompanying Building

----- Οριο Τόπου Συντελεστή Δομής (Σ.Δ.)
Maximum Floor Area Ratio District Boundary

----- Τόπος Συντελεστή Δομής
Floor Area Ratio District

----- Οριο Τόπου Λοιπών Όρων Δομής
Building Regulations District Boundary

----- Οριο Τόπου Ειδικών Περιορισμών Δομής
Special Building Regulations District Boundary

----- Τόπος Λοιπών Όρων Δομής
Other Building Regulations District

----- Σ.Γ. Κ.δ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	Π	ΙΙ	ΙΙΙ	ΙV
1.4	2	1.2	0.8	

ΛΟΓΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	Β	Γ	Κα	Κβ
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ				
ΣΥΣΤΗΜΑ				
Π.Κ. %	70	80	60	60
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10-200	15-400	15-400	15-400
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ	10-180	12-200	12-200	12-200
Μ.Υ. (m)	15.60	43	11	11
Α.ρ. Ορόσημ				

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1:100000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

4.11.79

ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ

1979

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

			8.03	10.03	11.03
	7.02	8.02	9.02	10.02	11.02
6.01	7.01	8.01		10.01	11.01
	7.00	8.00	9.00		

ΦΙΛΙΠΠΟΠΟΥΛΟΣ

αρχ. πολεοδόμος

ΜΑΥΡΟΣ Φ

αρχ. πολεοδόμος

ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΟΥ Κ

αρχ. πολεοδόμος

ΠΑΡΑΘΕΩΡΟΥ Β

αρχ. πολεοδόμος

ΑΦΕΡΟΣ Π

αρχ. πολεοδόμος

ΕΡΜΑΝΟΠΟΥΛΟΣ Υ

αρχ. πολεοδόμος

ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ Υ

αρχ. πολεοδόμος

ΚΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Φ

αρχ. πολεοδόμος

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Π.Κ. 1:100000

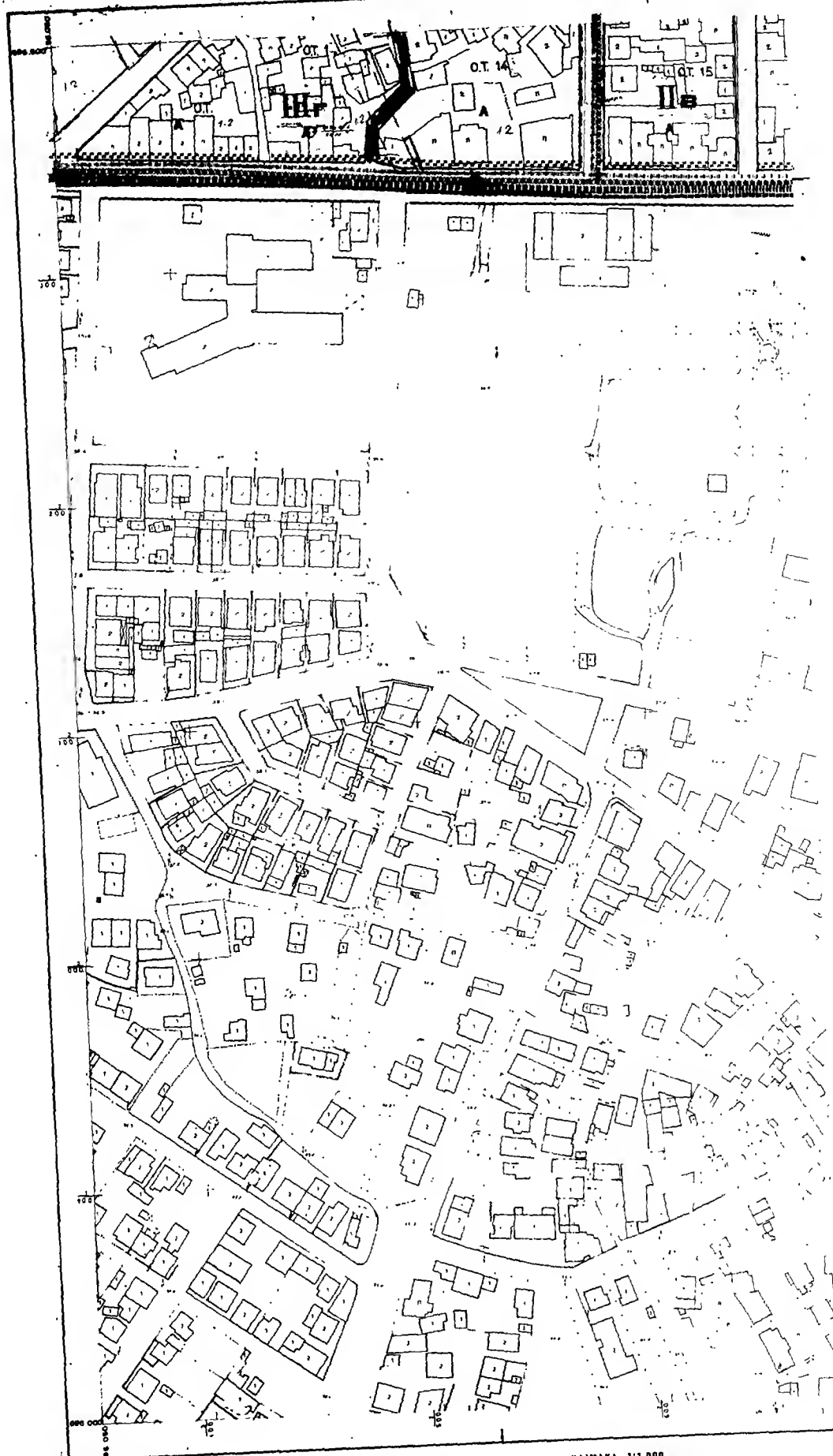
ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΠΙΣΤΗΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΟΝ

Π.Κ. 1:100000

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤUM

Ευρωπαϊκή Μετασχηματιστική προβολή 3^ηΚεντρικός μεσημβρινός $\lambda = 0^\circ$ απ' Αθήνα.

Ο οριζωνίως υπεργαυρούς του διεσφαιρικού

συνεχ της προβολής ΜΑΤΤ και σύντομο φάσμα

με $\phi = 1^\circ 10' 16''$ και $\lambda = 1^\circ 15' 16''$ απ' Αθήνα.

ΛΕΓΕΝΔΑ

- | | |
|---|----------------|
| 1 | κτίρια συνόλων |
| 2 | κτίρια ατόμων |
| 3 | Παράγκες |

1/09.00



Е. П. А
82-84

	Όριο Πλακοδομίας Εντάξης - Γειτονιάς City Planning Unit Neighborhood Boundary	
	Όριο Κεντρικής Περιοχής Central Area Boundary	
	Όριο Γεωγραφικού ορίου οδών Geographical boundary of roads	92.
	Όριο Πυκνοδομημένης Περιοχής Densely Built-up Area Boundary	
	Ρυμοτομία (Γραμμή ορίων) Street Line (limits)	
	Οικοδομητική Γραμμή (ορίων) Building Line (limit)	
	Εξάδ Arcade	
	Ακαλύπτει Χώρος (σε κοινή χρήση) Private Open Space (in common use)	
	Κατασκευαστική Ρυμοτομία ή Οικοδομική Γραμμή Abstracted Street or Building Line	
	Αιχμή Κατοικία Residential	
	Γενική Κατοικία Mixed Residential	
	Λευκή Εμπορία, Εμπιστευτικές, Ανωμαλίες Retail Trade Services Recreation	
	Τουρισμός Tourism	
	Βιοτεχνία Παραγωγής Order area Light Manufacturing	
	Χονδρικό Εμπόριο Wholesale	
	Βιοτεχνία Industry	
	Ελεύθερος Χώρος Κατανάλωσης Public Open Space	
	Όριο Περιοχής Ανοίκλισης Boundary of Area Proposed to Be Retained	
	Προσταγόμενα ή Απαιτούμενα Προστατευόμενα ή Διατηρητέα Traditional or Required Preservation Buildings Properties	
	Βαθμύτητα Προστασίας Degree of Protection	200
	- Απόλυτη Προστασία - Absolute Protection	100
	Προσταγόμενη Κατηγορία Special Protection	
	Προτεινόμενα Όφνητα List of buildings proposed to be protected	
	Κτίρια Αναφοράς Key buildings	
	Όριο Τεκταιτικής Συλλογικής Διοίκησης (Σ & Μ) Municipal Urban Area Rules District's Boundaries	3
	Όριο Συλλογικής Διοίκησης Urban Area Rules District's	100
	Όριο Ταχυρ. Λειτουργίας Όρων Δημόσιας Planning Regulations District's Boundaries	
	Όριο Ταχυρ. Εργασίας Περιφερειακής Διοίκησης Strategic Building Regulations District's Boundaries	
	Όριο Λειτουργίας Όρων Δημόσιας Urban Building Regulations District's	

YOMRIL	II	III	IV
14	2	1.2	0.8

ТОВЕИТ	В	Г	Ка
ОРО: АӨМНЕМ			
ІҮІТНМА			
Л К %	100 ~	80	50
АҢТІОТМТА	10-200	15-400	15-400
ПАРЕКАКІІН	10-150	12-200	12-200
М У 10	10,50	1	11
А. О. О. О. О.			

KENTPON OK 1 00000 HMEPOMHNA OMADA MELETHS
GOTDAHWIAS
1979

			8.03	10.03	11.03
	7.02	8.02	9.02	10.02	11.02
6.01	7.01	8.01	9.01	10.01	11.01
	7.00	8.00			

ομοιότητος
 διαμενόντων
 παρομοίων
 ομοίως
 εμμενολογησας
 βονοποιήσας
 πριτοδοουλας

2.1

ΕΛΛΗΝΙΚΗ 1900	KATEPINH ENOTHTA EYAGGELIKON
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙΕΞ

ΝΟΜΟΙ	ΠΙΕΡΙΑΙ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ
Μεθόδους συντάξεως	Φωτογραφημάτων
Φωτοληψία	19/10/82
Χρόνος συντάξεως	Ιούλιος-Ιούλιος 1983

